In	ıdex	of C	laims	;

_	Application No.	Applicant(s)
	09/751,456	IYER, GOPAL N
	Examiner	Art Unit

/	Rejected	_	(Through nu Cancell
=	Allowed	÷	Restrict

-	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected
	Restricted	ı	Interference

Sheila B. Smith

	4	Appeal
(	C	Objected

2681

Cla	im					Dat	e				Cla	im				Dat	e				Cl	aim				Ç	ate	-		_	
Final	Original	11/17/04									Final	Original									Final	Original									
1	1	=		_								51		T	1	T						101		T	T					$\neg$	П
2	2	=	-									52								1.		102		1	1			- 1			$\Box$
3	3	=	П				1			\$ t		53			1	T	1 1					103			一					$\neg$	$\Box$
4	4	=	П			Π				10.75		54			1							104									
5	5	=				Π	1					55										105									
6	6	=	П						П	145		56				Т						106			T					$\neg$	
7	7	=										57										107			7						
8	8	=	П						П			58								Œ.	·	108		$\neg$						$\neg$	
9	9	=				1	1					59										109			$\neg$		$\neg$				
10	10	=								i.		60			1	Π						110									
11	11	=										61			Ι							111			$\Box$						
12	12	=										62			Γ							112									
13	13	=										63			$oxed{\Box}$					H		113									
14	14	Ξ										64			I					Tour		114									
15	15	=				Π						65			$\prod$							115			$\Box$	╗					
16	16	=			Γ	1						66				T						116			T	Î					
	17											67			Т	Т						117									
	18											68										118								$\Box$	
	19											69			1	Т						119							_		
	20				Г		1					70			7	T-						120		1 1		コ	司			$\neg$	П
	21	_										71				1			П			121				$\neg 1$					П
	22					Τ						72				Т						122			$\neg$	$\neg$					
	23				Г							73			Т				$\Box$			123									
	24					Τ	Т					74			1							124			$\Box$						
	25									10		75	Т		1	Т						125									
	26		-			Г						76			Τ	Т						126									$\Box$
	27											77			1	$\top$				Ü		127									
	28						1			legit.		78			1	Т	Ţ	ĺ				128			П						
	29			-		Π				1		79				Т						129								$\neg$	
	30											80				Т						130									
	31											81										131			П						
	32											82			$\top$	Т	$\Box$					132									П
	33											83-										133									
	34	L								100		84					$\Box^{\dagger}$					134			$\Box$						
	35											85	$\Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$\perp$							135			$oxed{J}$	╝					
	36								Ш			86		$\perp$	$\perp$							136									
	37				$\Box$			$\Box$	$\Box$			87		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	$oxed{oxed}$							137			$\Box$	┚			J		
	38	L			L							88		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	$oxed{oxed}$							138			$ \mathbb{J} $		$\Box$				
	39	匚	$\Box$									89	T									139			$\Box$	╝	$\Box$				
	40											90		$\Box$								140									
	41		$\square$									91		$oldsymbol{\mathbb{L}}$	I							141			$\Box$	_]		]			
	42				L	L	L	L		M		92	T		Ι		$\Box$					142			$\Box$	J					
	43							$\Box$	Ш			93		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	Ι	L						143									
	44				Ĺ							94			$\perp$							144	L]	[	$\Box$	$\Box$					
	45	<u> </u>										95										145	<u> </u>		$\Box$	$\Box$	[				
	46				L	L						96	T	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	T	L						146			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$						
	47		$\bigsqcup$		$oxedsymbol{oxed}$							97		$\Box$	$\perp$	$\prod$						147				$\Box$			$_{J}$		
	48				L	oxdot			Ш			98										148									
	49	L	$\square$									99	$\Box$									149		$\Box$	J						
	50				<u>L</u>	١,						100	Т		-	1	$\Gamma$					150			Ī				Т		1